



Numer dokumentu

WY-2024-05-00233

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 i nast. ustawy Pzp pn.: „Zakup, dostawa i montaż 121 sztuk nowych urządzeń do poboru opłat parkingowych wraz z Systemem i Oprogramowaniem systemowym, obsługa środków finansowych oraz demontaż i utylizacja dotychczasowych 121 sztuk urządzeń zlokalizowanych w Strefie Płatnego Parkowania w Gliwicach”

Nr sprawy: **SSM/5/PP/2024**

Zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający, Śląska Sieć Metropolitalna Sp. z o.o., udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców oraz dokonuje zmian w następujących załącznikach (poprzez dodanie w nazwie ZMODYFIKOWANY, a zmiany treści zaznaczone zostały kolorem czerwonym):

1. Załącznik nr 2 do OPZ - Procedura demontażu i montażu urządzeń do poboru opłat_ZMODYFIKOWANY

Pytanie 1:

Dot. SWZ: Czy Zamawiający zmieni wymóg dotyczący ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej z 5.000.000zł do 1.000.000 zł.

Niniejsze postępowanie przetargowe dotyczy 121 sztuk parkomatów i przewidziany jest wymóg ubezpieczenia OC o wartości 5.000.000 zł, podczas gdy np. w Warszawie w prowadzonym obecnie postępowaniu obejmującym „Dostawę, montaż i pełnienie usługi operatora 1910 szt. parkomatów do obsługi Strefy Płatnego Parkowania Niestrzeżonego (dalej: „SPPN”).” Zamawiający przewidział wymóg posiadania ubezpieczenia OC w wysokości 8.000.000 zł. Dla zamówienia 15 razy większego przewidziano w Warszawie obowiązek OC w wysokości jedynie 60% wyższej niż wysokość ubezpieczenia przewidziana w niniejszym postępowaniu. Wykonawca zwraca się do Zamawiającego o uwzględnienie ilości zamawianych parkomatów przy ustalaniu wysokości wymaganego ubezpieczenia OC tak, aby wartość ta była bardziej proporcjonalna i nieodbiegająca w tak dużym stopniu jak obecnie od stosowanych w innych przetargach dotyczących parkomatów postępowaniach.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ dotyczące wartości wymaganej polisy OC.



ul. Bojkowska 37P
44-100 Gliwice



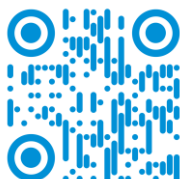
+48 32 441 90 00



biuro@ssm.silesia.pl



NIP 631-257-82-61
Regon 241069249





ul. Bojkowska 37P
44-100 Gliwice



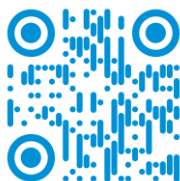
+48 32 441 90 00



biuro@ssm.silesia.pl



NIP 631-257-82-61
Regon 241069249



Pytanie 2:

Dot. SWZ – Załącznik nr 4 PPU

W związku z treścią § 2 ust. 3 projektu Umowy zgodnie z którym :
3. Wszelkie czynności związane z realizacją umowy, nie mogą zakłócać funkcjonowania SPP, to znaczy musi zostać zachowana ciągłość pracy SPP.

A/ Wykonawca zwraca się o wskazanie przez Zamawiającego ile z istniejących parkomatów równocześnie może być odłączone od zasilania, a następnie zdemontowane (unieczynnione) na czas skuwania i docinania obecnie istniejących fundamentów względnie usuwania obecnie istniejących fundamentów i montaż nowych parkomatów?

B/ Wykonawca wnioskuję o to by Zamawiający wyraził zgodę, aby do 10 parkomatów mogło być w tym samym czasie odłączone od zasilania, a następnie zdemontowane (unieczynnione) na czas skuwania i docinania obecnie istniejących fundamentów względnie usuwania obecnie istniejących fundamentów i montaż nowych parkomatów. Wyrażenie takiej zgody przez Zamawiającego nie oznacza obowiązku Wykonawcy do prowadzenia równocześnie robót w 10 lokalizacjach, jednak daje Wykonawcy taka możliwość.

Możliwość odłączenie od zasilania w równym czasie do 10 parkomatów pozwoli na:

- optymalizację w zakresie prowadzonych robót (a te wymagać będą dużych zakresów robót czy okołobudowlanych),
 - ułatwi uzgadnianie z zakładem energetycznym kwestie odłączania parkomatów od zasilania,
 - usprawni sposób prowadzenia odbiorów poszczególnych parkomatów,
 - umożliwi swobodne prowadzenie czynności demontaży poszczególnych części parkomatów przez Zamawiającego, jeśli zdecyduje się on na skorzystanie z uprawnienia, o którym mowa w § 4 pkt 3 Załącznika nr 2 do OPZ (demontaże poszczególnych części parkomatów).
- Unieczynnienie 10 parkomatów równocześnie tj. mniej niż 10% ze wszystkich parkomatów, nie spowodują przerwania ciągłości pracy SPP.

C/ Ponadto Wykonawca zwraca się do Zamawiającego o wyrażenie zgody na to, aby na etapie realizacji umowy, w przypadku, gdy będzie to uzasadnione okolicznościami, w tym w szczególności obawami o dotrzymanie umownych terminów montażu wszystkich parkomatów w terminie do 4 miesięcy od podpisania umowy, okolicznościami dotyczącymi warunków atmosferycznych, czy innymi istotnymi okolicznościami, Wykonawca mógł zwrócić się do Zamawiającego o wyznaczenie dodatkowych 5-10 parkomatów (ponad 10 parkomatów), które zostaną odłączone od zasilania, co umożliwi Wykonawcy równoczesne prowadzenie robót dotyczących do 20 parkomatów.

Odpowiedź:

Dot. A oraz B: Zamawiający dopuszcza możliwość odłączenie od zasilania w równym czasie do 10 parkomatów. Lokalizacja wyłączanych urządzeń musi być rozproszona to znaczy nie dopuszcza się odłączenia od zasilania parkomatów w bliskiej odległości (sąsiadujących ze sobą). Wyłączenie 10 sztuk urządzeń wiąże się z gotowością do montażu bez względu na warunki atmosferyczne, a montaż musi zakończyć się tego samego dnia.





ul. Bojkowska 37P
44-100 Gliwice



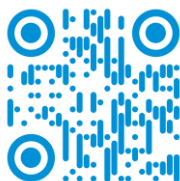
+48 32 441 90 00



biuro@ssm.silesia.pl



NIP 631-257-82-61
Regon 241069249



Plan wyłączeń urządzeń musi być zgodny z harmonogramem wyłączeń stanowiącym załącznik nr 2 do Opisu Przedmiotu Zamówienia – Procedura demontażu i montażu urządzeń do poboru opłat (par.1 ust. 1).

Dot. C: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane rozwiązanie.

Pytanie 3:

Czy w związku z art.453 PZP ust.4, Zamawiający zmodyfikuje zapis §15 Zabezpieczenie należytego wykonania Umowy poprzez dodanie np. pkt. 6 do PPU?

„6. Zamawiający zwraca zabezpieczenie:

- w wysokości 70% w terminie 30 dni od wykonania zamówienia, 30% nie później niż w ciągu 15 dni po upływie okresu gwarancji i rękojmi za wady,
- w przypadku gdy zabezpieczenie złożono w formie innej niż pieniężna, zwrot odbędzie się do rąk własnych Wykonawcy nie później niż 15 dni po upływie okresu gwarancji i rękojmi za wady.

Z uwagi na obecny zapis oraz charakter zamówienia (dostawa i usługi) oraz wyznaczone terminy realizacji, Wykonawca wnioskuje o dodanie klauzuli dot. częściowego zwrotu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy załącznika nr 4 do SWZ – Projektowanych postanowień umowy, dotyczące terminu zwrotu zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

Pytanie 4:

Dot. Załącznik nr 2 do OPZ – prosimy o podanie orientacyjnej wagi urządzenia PIAP.

Odpowiedź:

Zamawiający podaje orientacyjną wagę 1 urządzenia PIAP: ok. 207 kg.

Pytanie 5:

Dot. Załącznik nr 2 do OPZ – par.1 Demontaż ust.5 – Czy Zamawiający dopuści oprócz lokalizacji opisanej w 5.1.2 do zastosowania również nowego fundamentu w pozostałych lokalizacjach przy założeniu spełnienia pozostałych wymogów opisanych w pkt.5 dla zabezpieczenia instalacji niskoprądowych oraz wymogów realizacji posadowienia fundamentów i urządzeń?

Wykonawca argumentuje powyższe różnym stanem zidentyfikowanej w terenie nawierzchni w pobliżu posadowionych urządzeń, przez co realizacja czynności opisanych precyzyjnie w ust.5 pkt.5.1.1 może powodować sytuację konieczności naprawy nawierzchni powyżej zakładanego obecnie przez Zamawiającego zakresu.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza zastosowanie nowego fundamentu pod warunkiem spełnienia wszystkich wymogów opisanych w ust. 5 załącznika nr 2 do OPZ – Procedura demontażu i montażu urządzeń do poboru opłat.





ul. Bojkowska 37P
44-100 Gliwice



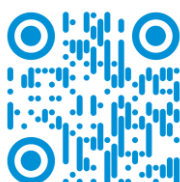
+48 32 441 90 00



biuro@ssm.silesia.pl



NIP 631-257-82-61
Regon 241069249



Pytanie 6:

Dot. Załącznik nr 2 do OPZ – par.1 Demontaż ust.5 - Czy w lokalizacjach, w których fundament istniejącego parkomatu znajduje się na terenie, na którym dominującym materiałem nie jest kostka granitowa tylko np. zieleniec, kostka betonowa, płyty betonowe, Zamawiający dopuści, aby wykonawca nie obniżał (nie skubał) fundamentu o 15 cm, tylko, aby skuł jedynie część fundamentu i doprowadził jego widoczną część do estetycznego wyglądu (bez układania kostki granitowej) i aby był on zrównany co do swojego poziomu z otoczeniem. Dopuszczenie takich działań w lokalizacjach, w których parkomaty nie są posadowione na terenie wyłożonym kostką granitową, tylko np. kostką betonową, z punktu widzenia estetyki wraz z uwzględnieniem kosztów ponoszonych na dane roboty jest zasadne, gdyż z jednej strony gwarantuje, że tak posadowiony parkomat na betonowym widocznym fundamencie, wobec otoczenia z kostki betonowej, płyt betonowych czy zieleńca, będzie się z tym otoczeniem komponował, a umożliwienie odstąpienia od skuwania znacznej części fundamentu i umieszczania kostki granitowej spowoduje znaczne obniżenie kosztów. Taka zmiana wymogów może również wpłynąć korzystnie na czas wykonywania robót.

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający wyjaśnia, że wszystkie nowe urządzenia mają mieć jednakową wysokość względem istniejącego poziomu terenu.

Pytanie 7:

Dot. Załącznik nr 2 do OPZ – par.1 Demontaż ust.5 – Czy Zamawiający jest w posiadaniu dokumentacji rysunkowej technicznej fundamentów, w tym w szczególności jest w stanie oznaczyć wymiary fundamentu oraz lokalizację kabli zasilających wymagających precyzyjnego zabezpieczenia?

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada dokumentacji technicznej ani rysunkowej obecnych fundamentów.

Pytanie 8:

Dot. Załącznik nr 2 do OPZ – par.1 Demontaż ust.5 - Czy przewody zasilające do istniejących parkomatów umieszczone są w rurach osłonowych (Jeśli tak to jaki typ osłon jest zastosowany)?

Odpowiedź:

Tak, przewody zasilające umieszczone są w rurach osłonowych HDPE o średnicy 32-40 mm.

Pytanie 9:

Dot. Załącznik nr 2 do OPZ – par.1 Demontaż ust.5 - W jakiej technologii były wykonywane fundamenty, czy były to prefabrykaty czy też fundamenty były zalewane na miejscu?

Odpowiedź:

Fundamenty były wylewane na miejscu.





ul. Bojkowska 37P
44-100 Gliwice



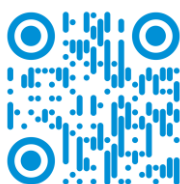
+48 32 441 90 00



biuro@ssm.silesia.pl



NIP 631-257-82-61
Regon 241069249



Pytanie 10:

Dot. Załącznik nr 2 do OPZ – par.4 Inne postępowania – Prosimy o potwierdzenie, że Wykonawca otrzyma stosowne umocowanie dla realizacji czynności opisanych w ust.2 oraz potwierdzenie, że Zamawiający wymaga uzgodnienia projektów organizacji ruchu w odpowiednich instytucjach wraz z opłaceniem kosztów zajęcia pasa drogowego lub też informację o poniesieniu stosownych kosztów przez Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że Wykonawca otrzyma stosowne umocowanie dla realizacji czynności opisanych w ust. 2 oraz potwierdzenie, że Zamawiający wymaga uzgodnienia projektów organizacji ruchu w odpowiednich instytucjach wraz z opłaceniem kosztów zajęcia pasa drogowego. Wszelkie koszty związane z wyżej wymienionymi czynnościami ponosi Wykonawca.

Pytanie 11:

Dot. Załącznik nr 2 do OPZ – par.4 Inne postępowania – Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wykonując czynności opisane w ust.3 zakładając obecność w toku czynności demontażu urządzenia dopuszcza również możliwość wykonania czynności demontażu części składowych PIAP przez Zamawiającego bez udziału Wykonawcy.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza możliwości wykonania demontażu części składowych urządzeń PIAP przez Zamawiającego bez udziału Wykonawcy. Części składowe będą pozyskiwane przez Zamawiającego w trakcie demontażu urządzenia przez Wykonawcę, co zostanie potwierdzone stosownym protokołem.

Pytanie 12:

Dot. Załącznika nr 2 do OPZ, z uwagi na bardzo wysoki koszt aktualizacji map geodezyjnych w odpowiednich rejestrach - prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje wykonania aktualizacji map geodezyjnych wraz z operatem wyłącznie w sytuacji istotnej zmiany względem istniejących lokalizacji, gdzie istotna zmiana oznacza zmianę powyżej np. 1 m względem zewnętrznego obrysu istniejącego obecnie fundamentu lub też wskazanie sytuacji, w których Zamawiający oczekuje wykonania aktualizacji mapy geodezyjnej.

Odpowiedź:

Niektóre parkomaty są zlokalizowane w sąsiedztwie obiektów objętych np. nadzorem Konserwatora Zabytków jak i innych obszarów wrażliwych (np. pas drogowy), dlatego po stronie Wykonawcy jest pozyskanie wszystkich niezbędnych zgód i decyzji oraz dokonanie niezbędnych zgłoszeń w celu posadowienia nowych urządzeń zgodnie z obowiązującym prawem. W celu prawnego zakończenia montażu nowych urządzeń (tylko kilka przypadków) zgodnie z prawem budowlanym wymagane jest wykonanie geodezji powykonawczej.





ul. Bojkowska 37P
44-100 Gliwice



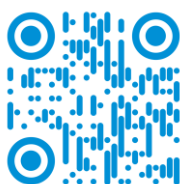
+48 32 441 90 00



biuro@ssm.silesia.pl



NIP 631-257-82-61
Regon 241069249



Mając na uwadze powyższe, Zamawiający wymaga pozyskania geodezyjnej dokumentacji powykonawczej tylko w zakresie koniecznym z punktu widzenia prawa.

Pytanie 13:

Dot. Załącznika nr 2 do OPZ W związku z treścią Załącznika nr 2 do OPZ tj. § 1 pkt: 5.1.4. „Gruz i inne odpady należy wywieźć na wysypisko śmieci wraz z utylizacją (odległość do wysypiska to średnio 10 km od poszczególnego miejsca montażu urządzenia).”

Wykonawca zwraca się o wskazanie czy wymóg utylizacji odpadów Wykonawca może zrealizować nie poprzez wywóz na wysypisko śmieci tylko poprzez zawarcie stosownej umowy z firmą wykonawczą, która będzie się zajmować utylizacją ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza taką możliwość.

Pytanie 14:

Dot. Załącznika nr 2 do OPZ:

W związku z treścią § 3 pkt 1-5 Załącznika nr 2 do OPZ, tj.:

§3 Odbiór zbiorczy

1.Odbiór następuje na podstawie protokołów częściowych odbioru prac dla każdego zainstalowanego urządzenia z osobna.

2.Do protokołu dołączyć należy dokumentację fotograficzną z przeprowadzonych prac tj. fotografia starego fundamentu, fotografia przystosowanego fundamentu pod nowe urządzenie, fotografia nowo posadowionego urządzenia. Fotografie muszą być dołączone w formie papierowej i elektronicznej (po 1 egz.). Do protokołu należy również dołączyć Dokument gwarancyjny Wykonawcy, zgodnie z zapisami załącznika nr 7 do OPZ.

3.Dla prac wykonanych zgodnie z §1 pkt 5.1.9, do protokołu Wykonawca dołącza dodatkowe pomiary uziemienia. W chwili kiedy pomiary nie będą spełniać norm, Wykonawca wykona nowe uziemienie. Wykonawca dołącza następujące protokoły:

3.1.Pomiary ochrony przeciwporażeniowej,

3.2.Pomiary impedancji pętli zwarcia,

3.3 Pomiary ciągłości połączeń przewodów ochronnych i wyrównawczych,

3.4.Pomiary rezystancji izolacji przewodów.

4.Do protokołu Wykonawca dołącza (w przypadku takiej konieczności) geodezję powykonawczą wraz z informacją, że wszystkie zmiany instalacyjne i lokalizacyjne zostały naniesione na zasoby mapowe miasta Gliwice.

5.Odbiór ostateczny następuje na podstawie podpisania bez uwag protokołu końcowego.

Wykonawca zwraca się o wyjaśnienie czy wymóg wskazany w § 3 pkt 4 Załącznika nr 2 do OPZ, tj. że Do protokołu Wykonawca dołącza (w przypadku takiej konieczności) geodezję powykonawczą wraz z informacją, że wszystkie zmiany instalacyjne i lokalizacyjne zostały naniesione na zasoby mapowe miasta Gliwice dotyczy protokołów częściowych o których mowa w pkt 1, czy też protokołu z odbioru ostatecznego, o którym mowa w pkt. 5.





ul. Bojkowska 37P
44-100 Gliwice



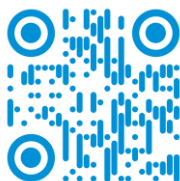
+48 32 441 90 00



biuro@ssm.silesia.pl



NIP 631-257-82-61
Regon 241069249



Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że wymóg wskazany w § 3 pkt 4 Załącznika nr 2 do OPZ, tj. że do protokołu Wykonawca dołącza (w przypadku takiej konieczności) geodezję powykonawczą wraz z informacją, że wszystkie zmiany instalacyjne i lokalizacyjne zostały naniesione na zasoby mapowe miasta Gliwice - dotyczy protokołu końcowego. Treść Załącznika nr 2 do OPZ, Zamawiający modyfikuje w następujący sposób:

Było:

§3 ust. 4

~~4. Do protokołu Wykonawca dołącza (w przypadku takiej konieczności) geodezję powykonawczą wraz z informacją, że wszystkie zmiany instalacyjne i lokalizacyjne zostały naniesione na zasoby mapowe miasta Gliwice.~~

Zamienia się na:

§3 ust. 4

4. Wykonawca dołącza do protokołu końcowy (w przypadku takiej konieczności) geodezję powykonawczą wraz z informacją, że wszystkie zmiany instalacyjne i lokalizacyjne zostały naniesione na zasoby mapowe miasta Gliwice.

Pytanie 15:

W związku z treścią § 4 pkt 3 Załącznika nr 2 do OPZ zgodnie z którym Zamawiający przy udziale przedstawiciela Wykonawcy na etapie demontażu każdego z obecnych urządzeń, jest uprawniony do demontażu niżej wymienionych elementów: Płyty głównej wraz z dyskiem i pamięcią Urządzenia UPS, Drukarki, Urządzenia mikrotyk oraz lankontroler wraz z czujnikami, Modemu GSM wraz z kartą SIM, Monitora wraz z okablowaniem, Terminal kart płatniczych wraz z zasilaczem, Pojemników na rękawiczki wraz z kosztami Wykonawca zwraca się o określenie przez Zamawiającego na jakim etapie robót Zamawiający będzie wykonywał demontaże wymienionych w § 4 pkt 3 części? Wykonawca zwraca się o doprecyzowanie czy ten demontaż będzie realizowany po odłączeniu zasilania jako jedna z pierwszych czynności dotyczących parkomatu, co zapewni największą pewność, że demontowane części nie zostaną uszkodzone w wyniku prowadzenia przez Wykonawcę demontażu całego parkomatu. Parkomaty są dużych rozmiarów i ich demontaż z ulic Gliwic może przyczynić się do uszkodzenia jakichś z ich elementów. Realizacja demontaży części na miejscu w ocenie Wykonawcy jest również najbardziej ekonomicznym rozwiązaniem, z uwagi na występujące przy innych wariantach koszty związane z transportem, składowaniem na czas demontaży i ponownym transportem do miejsca utylizacji.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że demontaż części będzie realizowany po odłączeniu zasilania, jako jedna z pierwszych czynności dotyczących demontażu parkomatów.





ul. Bojkowska 37P
44-100 Gliwice



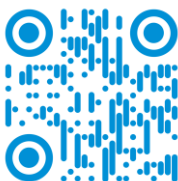
+48 32 441 90 00



biuro@ssm.silesia.pl



NIP 631-257-82-61
Regon 241069249



Pytanie 16:

Dot. Załącznika nr 2 – OPZ:

W związku z treścią § 1 pkt 5.1.9 Załącznika nr 2 do OPZ zgodnie z którą: „Dla czterech lokalizacji, które Zamawiający wskaże na etapie realizacji umowy, należy wykonać przy urządzeniu parkomatowym rozdzielnicę elektryczną licznikową, typ: Rozdzielnica licznikowa, złącze pomiarowe TAURON fundament ZK1e-1P-F lub o podobnych parametrach, umożliwiającą podłączenie zasilania zgodnie ze standardem Tauron w Gliwicach.”

a/ Wykonawca zwraca się o wskazanie w ciągu ilu dni od popisania umowy Zamawiający wskaże Wykonawcy 4 lokalizacje w których należy wykonać przy parkomacie rozdzielnicę elektryczną, o których mowa w § 1 pkt 5.1.9 Załącznika nr 2 do OPZ.

b/ czy uzgodnienia z Tauron w Gliwicach będzie realizował Zamawiający czy Wykonawca przy udziale Zamawiającego ?

Odpowiedź:

Dot. a/ Zamawiający w terminie do 2 dni roboczych od zawarcia umowy wskaże Wykonawcy 4 lokalizacje w których należy wykonać przy parkomacie rozdzielnicę elektryczną, o których mowa w §1 pkt 5.1.9 Załącznika nr 2 do OPZ.

Dot. b/ Wszelkie uzgodnienia formalno-prawne z Tauron w Gliwicach będzie realizował Wykonawca przy udziale Zamawiającego. Wyjątek – Zamawiający zwróci się do Tauron w Gliwicach w kwestii wyłączenia zasilania (urządzeń) opierając się na harmonogramie demontażu i montażu urządzeń, przedstawionym przez Wykonawcę.

Pytanie 17:

W związku z treścią § 4 pkt 5 Załącznika nr 2 do OPZ, zgodnie z którym „Wszystkie prace polegające na montażu i demontażu prowadzić należy pod nadzorem Zamawiającego.”, Wykonawca zwraca się o informację czy dla spełnienia obowiązku przewidzianego w tym zapisie wystarczy, jeśli Wykonawca będzie informował mailowo lub telefonicznie Zamawiającego w jakich lokalizacjach w danym dniu prowadzi prace polegające na montażu i demontaż ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy §4 pkt 5 Załącznika nr 2 do OPZ. Wykonawca zobowiązany jest do informowania Zamawiającego o rozpoczęciu prac w danym dniu oraz dopuszcza formę informowania mailową lub telefoniczną. W czasie wykonywanych prac Zamawiający oddeleguje pracownika, który będzie obecny podczas prowadzonych prac.

Pytanie 18:

Dot. OPZ pkt.9 Normy: Prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z OPZ, Zamawiający oczekuje aby dostarczone urządzenia spełniały aktualną normy dla urządzeń parkingowych tj. EN 12414:2020 (tj. PN-EN 12414:2021-01), w szczególności również prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z zawartą w normie PN-EN:2021-01 klauzulą: 5.4 Dostępność dla





ul. Bojkowska 37P
44-100 Gliwice



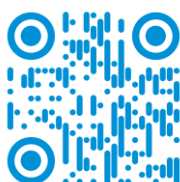
+48 32 441 90 00



biuro@ssm.silesia.pl



NIP 631-257-82-61
Regon 241069249



użytkownika końcowego, Terminal parkingowy powinien spełniać wymagania zawarte w normie EN 301549:2018 wg określonych wymagań szczegółowych dla normy EN 301549:2018 zgodnie z treścią normy.

Odpowiedź:

Zgodnie z pkt. 9 załącznika nr 3 do SWZ – Opis Przedmiotu Zamówienia który brzmi: „Urządzenie powinno spełniać wymogi normy PN-EN 12414-2021, wyższej lub normy równoważnej oraz określone w niniejszej specyfikacji. W przypadku rozbieżności urządzenie winno spełniać wymagania wyższe.” – Zamawiający podtrzymuje zapisy dotyczące norm.

Pytanie 19:

Dot. OPZ pkt.9 Normy: Zgodnie z normą PN-EN 12414:2021 -01, 5.4 Dostępność dla użytkownika końcowego, Terminal parkingowy powinien spełniać wymagania zawarte w normie EN 301549:2018 – tiret piąty, który wskazuje definicję odniesienia: „w EN 301549:2018, podpunkt 8.3.3, 'podstawowe elementy sterujące' obejmujące polecenia wejściowe (przyciski, klawiatury: mechaniczne lub dotykowe), interfejs środków płatniczych, pojemnik na zwrócone monety i wyjście dla biletów;” wskazuje, że urządzenia parkingowe mają umożliwiać obsługę w sposób gwarantujący spełnianie normy EN 301549:2018, to jest w taki sposób, aby wysokość dostępu do części operacyjnych nie przekraczała 1220 mm, (zgodnie z wymaganiami zawartymi w pkt. 8, w tym w szczególności ppkt. 8.3.3: normy EN 301549:2018, do której odwołuje się norma PN-EN 12414:2021 -01), wymaganie oznacza, że normę spełnia urządzenie, którego „...wysoki zasięg boczny jest mniejszy lub równy 1220 mm (48 cali) nad podłogą przestrzeni dostępowej”). Z uwagi na powyższe, a także fakt, że w konsekwencji wysokość 1220 mm oznacza górną krawędź dla części operacyjnych (w tym funkcjonalnej części ekranu dotykowego), uprzejmie prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje deklaracji CE producenta urządzeń o spełnianiu normy EN 12414:2020 stanowiącej podstawę do normy zharmonizowanej PN-EN 12414:2021-01 – zgodnie z treścią informacji zawartej w normie wydanej przez PKN.

Odpowiedź:

Zapisy pkt. 9 OPZ tj. zapisy dotyczące wskazanej normy PN-EN12414:2021 nie powinny stać w sprzeczności z innymi regulacjami prawnymi. Zamawiający podtrzymuje zapisy OPZ.

Pytanie 20:

Dot. OPZ: W związku odpowiedzią na pytanie nr 6a) wskazujące, że system firmy S.P. Soft będzie stanowił źródło informacji o zawiadomieniach, Wykonawca zwraca się o informację na jaki okres czasu umowa z tą firmą jest zawarta, i czy Zamawiający przewiduje w czasie trwania umowy objętej niniejszym zamówieniem, zorganizowanie postępowanie na zakup oprogramowania do windykacji, w którym mogliby brać udział również inni wykonawcy poza S.P. Soft ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia w pierwszej kolejności błąd w nazwie dostawcy - prawidłowa nazwa do F.P. Soft (omyłka pisarska). Na tym etapie





ul. Bojkowska 37P
44-100 Gliwice



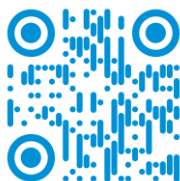
+48 32 441 90 00



biuro@ssm.silesia.pl



NIP 631-257-82-61
Regon 241069249



Zamawiający nie jest w stanie podjąć decyzji dotyczącej wszczęcia postępowania na zakup oprogramowania do windykacji.

Pytanie 21:

Dot. OPZ: Kiedy (na ile dni po podpisaniu umowy) Zamawiający udostępni dokumentację integracyjną z systemem S.P.Soft-windykacja i środowisko testowe?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że środowisko testowe oraz wszelkie inne dokumenty – mogą zostać udostępnione niezwłocznie na wniosek Wykonawcy po zawarciu umowy.

Pytanie 22:

Dot. OPZ pkt.5a.4: Prosimy o informację:

- a) czy funkcjonalność wyboru innej strefy powinno być również dostępne przy przedłużaniu opłaty za parkowanie?
- b) czy „w trakcie płatności” oznacza na etapie wprowadzania numeru rejestracyjnego lub po tej czynności, lecz przed akceptacją płatności, w której zdefiniowana jest opłata przypisana do strefy, czy też po wybraniu kalkulacji dla danej strefy z możliwością dowolnego wyboru (dot. również pkt. b) powyżej przed uiszczeniem opłaty?

Odpowiedź:

Zamawiający udziela wyjaśnień:

- a) Zamawiający nie przewiduje funkcjonalności „przedłużenia opłaty za parkowanie” przy wyborze innej strefy.
- b) Zamawiający oświadcza iż, urządzenie realizuje sprzedaż biletu z domyślnie ustawioną strefą płatnego parkowania. Zakup biletu dla innej strefy powinien być realizowany poprzez wybór klienta – czyli wybranie z głównego ekranu, przed rozpoczęciem procesu zakupu biletu – żądanej strefy parkowania.

Pytanie 23:

Dot. OPZ pkt.5b.5: Czy Zamawiający oczekuje odrębnej pozycji w taryfie dla opłaty dziennej czy też dostosowania dynamicznego dla opłaty do końca dnia w zależności od momentu zakupu kalkulowanego automatycznie po wybraniu odpowiedniej opcji na ekranie urządzenia pn. np. „opłata do końca dnia”?

Odpowiedź:

Opłata powinna być uiszczana z góry za cały dzień niezależnie od godziny, w której klient zakupił bilet całoniedziowy. Zamawiający sugeruje zakup za pomocą osobnego przycisku na ekranie monitora. Kwota zakupu powinna opiewać na maksymalną kwotę całoniedziową, uzgodnioną z Zamawiającym. Zamawiający nie przewiduje dostosowania dynamicznego.





ul. Bojkowska 37P
44-100 Gliwice



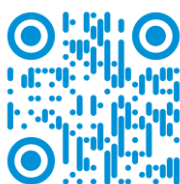
+48 32 441 90 00



biuro@ssm.silesia.pl



NIP 631-257-82-61
Regon 241069249



Pytanie 24:

Dot. OPZ pkt.10: Czy Zamawiający oczekując wyzerowania transakcji testowych umożliwi również Wykonawcy zastosowanie środowiska testowego dla celów realizacji umowy i wykonania prób eksploatacyjnych pod warunkiem, że to Wykonawca zapewni środowisko testowe czy też Zamawiający oczekuje realizacji zapisów pkt.10 na środowisku produkcyjnym Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wykonanie prób eksploatacyjnych na dostarczonych zasobach, które przed uruchomieniem produkcyjnym zostaną wyczyszczone z danych powstałych podczas prób eksploatacyjnych.

Pytanie 25:

Dot. OPZ pkt.11: Czy Zamawiający potwierdza gotowość po swojej stronie w dokonaniu konfiguracji dostarczonych zasobów i przygotowania przedmiotu dostawy do pracy w środowisku testowym i produkcyjnym skonfigurowanym na potrzeby Wykonawcy i Zamawiającego w przypadku dostawy Oprogramowania Systemowego i Systemu wg wymagań określonych w pkt. 11, w taki sposób, aby realizacja umożliwiała próby eksploatacyjne i testowe, poprzedzone integracjami z systemami zewnętrznymi wg wymagań OPZ?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje dostarczenia serwera/ów z zainstalowanym systemem oraz skonfigurowanym oprogramowaniem systemowym. Zamawiający potwierdza gotowość do podłączenia dostarczonego serwera/ów do infrastruktury Zamawiającego. Zamawiający dopuszcza wykonanie prób eksploatacyjnych i testów na dostarczonych przez Wykonawcę sprzęcie.

Pytanie 26:

Zamawiający w OPZ pkt. 1 ppkt. 1.1 wskazał: „Dopuszczalne jest wykonanie obudowy ze: stali ocynkowanej, aluminium lub stali nierdzewnej o grubości minimum 2 mm w kolorze z palety RAL 9006/9005 lub zbliżonym (jasno szary) odpornym na działanie czynników atmosferycznych o klasie środowiska korozyjnego minimum C3. Obudowa powinna być pokryta farbą anti-graffiti oraz antyplakatuową”.

Prosimy o dopuszczenie równoważnego rozwiązania polegającego na zastosowaniu obudowy wykonanej z blachy stalowej o grubości min. 2mm zabezpieczonej od zewnątrz i od wewnątrz powłoką lakierniczą, odporną na działanie warunków atmosferycznych i korozję, zabezpieczona powłokami antygraffiti oraz antyplakatuowymi.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania obudowy z blachy stalowej, tym samym podtrzymuje zapisy zawarte w Opisie Przedmiotu Zamówienia dotyczące wykonania obudowy.





ul. Bojkowska 37P
44-100 Gliwice



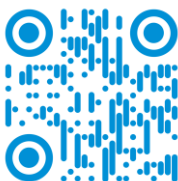
+48 32 441 90 00



biuro@ssm.silesia.pl



NIP 631-257-82-61
Regon 241069249



Pytanie 27:

Zamawiający w OPZ pkt. 6 ppkt. 6.7 wskazał: „Czytnik kart płatniczych: Urządzenie musi umożliwiać wnoszenie opłat za pomocą funkcjonujących na rynku polskim kart bankowych zbliżeniowych wraz z możliwością zatwierdzenia transakcji kodem PIN w systemie PayPass/PayWave, NFC oraz płatności w systemie BLIK. Czytniki kart zamontowane w urządzeniach muszą posiadać aktualne certyfikaty wymagane przez organizacje płatnicze, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym względzie.” Wnosimy o odstąpienie przez Zamawiającego warunku posiadania PIN-padu przez parkomat. Wyposażenie parkomatu w klawiaturę PIN-pad ma wyłącznie uzasadnienie w przypadku realizacji pojedynczej transakcji o wysokiej wartości. Zgodnie z najnowszymi regulacjami Unii Europejskiej w przypadku pojedynczej transakcji kwota bez wymaganego potwierdzenia kodem PIN może wynosić nawet do 200zł. Mając na uwadze powyższe, według Wykonawcy parkomat bez klawiatury PIN-pad zabezpieczy potrzeby Zamawiającego w zakresie płatności kartą płatniczą. Dodatkowo, zwracamy uwagę, że konieczność zastosowania klawiatury PIN-pad w parkomacie znacząco podniesie koszty urządzenia oraz jego serwisu.

Odpowiedź:

[Zamawiający podtrzymuje zapisy Opisy Przedmiotu Zamówienia.](#)

Pytanie 28:

Zamawiający w OPZ ust. 6 pkt. 6.5 wskazał: Skarbiec/kasetka monet o pojemności minimum 3 litrów. Opróżnianie urządzenia z monet musi polegać na wyjęciu zapelnionego skarbcza, automatycznie zamykanego w sposób uniemożliwiający dostęp do zgromadzonych monet. Otwarcie skarbcza powinno być możliwe jedynie po otwarciu zamka. Skarbiec powinien mieć miejsce na założenie plomby lub miejsce na naklejenie jednorazowej plomby w formie nalepki. Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie równoważnego rozwiązania polegającego na zastosowaniu kanistra kolekcyjnego, który będzie umożliwiał opróżnienie skarbcza, a pełen kanister będzie zamknięty w sposób uniemożliwiający dostęp do zgromadzonych monet podczas transportu. Otwarcie kanistra kolekcyjnego będzie możliwe jedynie po otwarciu i zerwaniu zabezpieczenia.

Odpowiedź:

[Zamawiający nie dopuszcza równoważnego rozwiązania polegającego na zastosowaniu kanistra kolekcyjnego – tym samym podtrzymuje zapisy Opisy Przedmiotu Zamówienia dotyczące skarbcza/kasetki monet.](#)

Sprawę prowadzi:

Joanna Nowicka
Gł. Specjalista ds. organizacyjno-administracyjnych



Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

